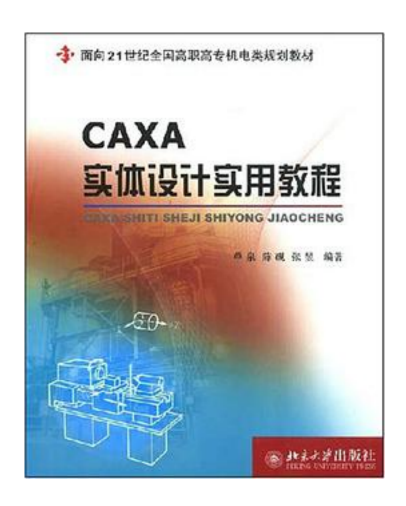
CAXA实体设计实用教程



CAXA实体设计实用教程_下载链接1_

著者:单泉

出版者:北京大学出版社

出版时间:2006-1

装帧:简裝本

isbn:9787301094334

本文以CAXA三维实体设计软件为平台,结合编著者多年应用cAD软件和教学经验编写而成,突出概念与应用,通过大量实例,引导读者快速掌握现代三维cAD的创新设计理念和方法。

本书共分11章,主要介绍了CAXA实体设计基本操作、零件设计、自定义图素设计、装配设计、曲面设计、钣金设计、渲染设计、动画设计、二维工程图和二次开发。通过本书的学习,读者可以在较短的时间内对CAXA实体设计有一个全面的了解,通过大量的 设计实例,使读者能很好地掌握CAXA实体设计的主要操作。

木书可用作目有一定制图知识。并初步掌握由脑操作的机械坐。工程坐技术人员和大中

专在校学生的应用参考书。
作者介绍:
目录:
CAXA实体设计实用教程_下载链接1_
标签
评论
书评